EC LEDダウンライト

保存用 取扱説明書

- ●このたびはNEC LEDダウンライトをお買い上げくださいま してありがとうございます。
- ●施工の前には必ずこの取扱説明書を最後まで読み、正し く施工してください
- ●取付工事が終わりましたら、この説明書は、ご使用になる お客様にお渡しください。

電気工事は電気工事士の資格が必要です。工事は必ず電気工事店に依頼してください。

[注意喚起図記号とシグナル用語の意味について]

誤った取扱をしたときに、死亡や重傷などに 結びつく可能性のあるものです。

誤った取扱をしたときに、障害または家屋・ △ 注意 家財などの損害に結びつくものです。

/∶注意(警告)をうながしています。

🔪 : 禁止の行為を知らせています。絶対に行わないでください。

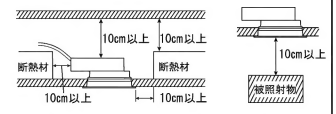
:必ず守ってください。

施工者への安全上のご注意

- 器具取付の際の電気工事は、電気工事士の資格が必要です。 -般の方の工事は、法律で禁止されています。
- 器具の取付(施工)は、重量に耐える場所に器具の取付方法に 従い確実に行ってください。不確実な取付け(施工)をしますと、 器具の落下・火災・感電・けがの原因となります。
- 電源線接続は確実に行ってください。接続が不完全な場合は、 接触不良による発熱・火災の原因となります。
- ポリエチレン系絶縁体を使用したEM(エコマテリアル)ケーブ ルをご使用される場合には、端末部分付近の絶縁体露出部には 黒テープなどで覆い保護してください。感電・火災の恐れがあ ります。
- 照射面との距離は10cm以上離してください。また可燃物、変 色しやすいものは照射しないでください。
- -ス工事は、電気設備の技術基準に従い、確実に行ってく ださい。アースが不完全な場合は、感電の原因となります。

●この器具は一般屋内用天井埋込器具です

●器具の異常及び火災等の原因となりますので断熱材は器具よ り10cm以上離し、上に被せたり、覆ったりしないでください。 ※電気配線は断熱材・防音材の上側にくるようにしてください。



- 送り負荷は15Aまでです。照明器具以外の負荷は接続しないで ください。
 - 但し、本器具同士の連結数は30台までです。

企注意

- 器具を複数取り付ける場合は、適当な間隔をあけてください。 密着させたり集合させて取付けると、過熱により器具が変色・ 変形したり、火災の原因となることがあります。
- この器具は非防水です。湿気、水気のあるところでは使用しないでください。湿気、水気のあるところで使用すると、感電・ 火災の原因となることがあります。
- この器具は、天井埋込専用の器具です。 傾斜天井や壁面には取り付けできません。
- 器具の取付け・取外しは、安全上、手袋などの保護具を使用し 電源を切ってから行ってください。
- この器具は屋内用です。屋外で使用しないでください。 屋外で使用すると、漏電し、感電・火災の原因となることが あります。

使用者への安全上のご注意

- -般の方の器具取り付け工事は法律で禁止されています。必 ず電気工事店に依頼してください。
- 部品の追加や改造は絶対にしないでください。火災・感電の 「原因となります。
- 器具の隙間や放熱穴に、金属類や燃えやすいものなど異物を 差し込まないでください。火災・感電の原因となります。
- 布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしないで ください。火災の原因となります。
- 万一煙が出たり変な臭いがするなどの異常状態が発生した場 合は、すぐに電源スイッチを切り、異常状態がおさまったこ とを確認してから電器店に修理を依頼してください。そのま ま使用すると火災・感電の原因となります。
- お手入れの際は、水洗いはしないでください。 火災・感電の原因となります。

△ 注意

表示された定格電圧の±6%以外の電圧で使用しないでください。 感電・火災の原因になることがあります。

調光機能付壁スイッチなどの /!\調光器と組み合わせて使用で きません。





《調光器付壁スイッチ代表例》

周囲温度は5℃~35℃以内で使用してください。

明るく安全に使用していただくために定期的に清掃・点検し てください。不具合がありましたらそのまま使用しないで、 工事店・電器店に修理を依頼してください。

点灯中や消灯直後のLEDユニット及びその周辺にさわらないで ください。LEDユニットやその周辺が過熱しており、やけどの 原因となります。

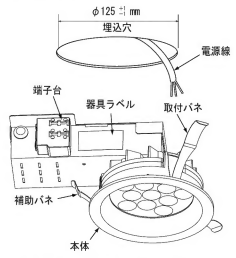
- ●照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換をおすすめします。 ※使用条件は、周囲温度30℃、年間3000時間点灯です。周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。
- ●LEDユニットの交換はできません。

器具が故障します。

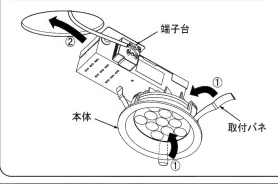
- ●1年に1回は「安全チェックシート」により自主点検、および3年に1回は工事店等の専門家による点検を実施してください。 (「安全チェックシート」はカタログに掲載しております。)
- ●点検せずに長期間使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る場合があります

器具の名称と取付方法

取付天井厚:5~25mm



※上図は器具の--部を簡略化しています。 ※器具ラベルは本体に貼り付けてあります。



この器具は、一般屋内用天井埋込器具です。 この器具は、天井埋込専用の器具です。 傾斜天井や壁面には取付けできません。

器具取付の際の電源工事は、電気工事士の資格が必要です。 取付は必ず工事店に依頼してください。

1. 天井面の確認

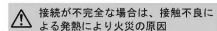
この器具は、天井埋込専用です。

左図を参照して、器具重量(約1.0kg)に充分耐えることを確認してから取り付けてください。

天井面の取付箇所に埋込穴(φ125^{±1} mm)を開けてください。

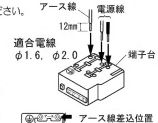
3. 電源の接続

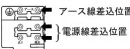
- ●電源線を端子台の電源線差込穴の奥まで確実に 差し込んでください。
- ※一度引っ張り、接続の確認をしてください。



●アース線を端子台のアース線差込穴の奥まで確実に 差し込んでください。

※D種(第3種)接地工事を行ってください。





アース工事は、電気設備の技術基準に従ってください。 (アース工事が不完全な場合は、感電・火災の原因)

送り配線は照明器具専用です。

(送り容量15A以下です。但し、本器具同士の連結数は30台までです。)

電源線や送り線を外す時は、解除ボタンを押しながら引き抜いてください。



必ず電源を切ってから行ってください。 (感電・火災の原因)

4. 本体の取付け

左図のように、取付バネ(2ヶ所)を矢印方向に押さえながら、本体を端子台の方から埋込穴に 挿入し、ゆっくりと本体を押し上げ、確実に取付けてください。

お手入れのしかた

- ■明るく安全に使用していただくため、定期的(6ヶ月に1回程度)に清掃、点検してください。
- ■ベンジン、シンナーなど揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変質の原
- ■器具全体に水をかけたり、水の中につけて洗うことは絶対にさけてください。
- ■本体の汚れを取るときは、柔らかい布の石けん水(中性洗剤)を含ませて汚れをふき取ってく ださい。その後、水ぶきして石けん分を取り除いてください。

故障のときの処置

ご使用中に異常が生じたときは右表を参考にお調べください。 右表以外の故障と思われるときは電源を切りお近くのNEC 製品取扱店へご相談ください。

なお連絡されるときは器具の形式名およびお買い求め時 期をお忘れなくお知らせください。形式名は本体の器具ラ ベルに表示されております。

故障の状態	主な原因
LEDが点灯 しない	○LEDの寿命 ○電源が切れている

使用上のご注意

- ■点灯および消灯後に器具構成材料の熱伸縮により若干のき しみ音が発生することがありますが、異常ではありません。
- ■LED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品でも商品ご とに発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
- ■安全上、LED光源を直視することはおやめください。
- ■照射距離が近い場合や照射面等によって光ムラが気になる 場合がありますのでご了承ください。
- ■LEDユニットの交換はできません。

点灯順序

消 灯

・本品には点滅スイッチはありません。壁スイッチ等で点滅操作を 行なってください。

器具仕様及び定格

形式	タイプ	配光	光色	使用電圧	周波数	消費電力	照射面近接限度	器具重量
MRD32401W/W-9	高効率	広角	白色タイプ	AC100-254V	50/60Hz	13W	10cm	約1.0kg
MRD32401W/L-9	高効率	広角	電球色タイプ	AC100-254V	50/60Hz	13W	10cm	約1.0kg

NECライティング株式会社

〒141-0032 http://www.nelt.co.jp/ ※この紙は四川紙を側即しています

<お客様相談室>

フリーダイヤル 0120-52-3205 受付時間 平日9:00~12:00 13:00~18:00 (土、日、祭日は受け付けておりません) FAX. 03-5719-8131